

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年5月29日現在
発表官署 鹿児島地方気象台

伊佐市	府県予報区	鹿児島県			
	一次細分区域	薩摩地方			
	市町村等をまとめた地域	出水・伊佐			
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	23	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	183	
	洪水	流域雨量指数基準	羽月川流域=29.2, 市山川流域=14.9		
		複合基準 ^{*1}	川内川流域=(12, 43), 羽月川流域=(9, 26.1), 市山川流域=(9, 13.4)		
		指定河川洪水予報による基準	川内川上流部[栗野橋]		
	暴風	平均風速	20m/s		
	暴風雪	平均風速	20m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	平地	12時間降雪の深さ10cm	
			山地	12時間降雪の深さ15cm	
波浪	有義波高				
高潮	潮位				
注意報	大雨	表面雨量指数基準	12		
		土壌雨量指数基準	128		
	洪水	流域雨量指数基準	羽月川流域=23.3, 市山川流域=11.9		
		複合基準 ^{*1}	川内川流域=(12, 38.1), 羽月川流域=(6, 23.2), 市山川流域=(6, 11.9)		
		指定河川洪水予報による基準	川内川上流部[栗野橋]		
	強風	平均風速	12m/s		
	風雪	平均風速	12m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	平地	12時間降雪の深さ3cm	
			山地	12時間降雪の深さ5cm	
	波浪	有義波高			
	高潮	潮位			
	雷	落雷等により被害が予想される場合			
	融雪				
	濃霧	視程	100m		
	乾燥	最小湿度40%で、実効湿度65%			
	なだれ	積雪の深さ100cm以上で次のいずれか 1、気温3℃以上の好天 2、低気圧等による降雨 3、降雪の深さ30cm以上			
		低温	夏期: 平年より平均気温が4℃以上低い日が3日続いた後、さらに2日以上続く予想される場合 冬期: 海岸地方で最低気温が-4℃以下、内陸部で最低気温が-7℃以下		
		霜	11月30日までの早霜、3月10日以降の晩霜: 最低気温4℃以下		
	着氷・着雪	大雪注意報・警報の条件下で、気温-2℃～2℃、湿度90%以上			
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	120mm		

^{*1}(表面雨量指数, 流域雨量指数)の組み合わせによる基準値を表しています。